



INFORMATIVO EN CUARENTENA

#Seguimos



3ºA REALIZA MURO COLABORATIVO EN ACTIVIDAD DE CIENCIAS

En el marco de la clase de ciencias naturales y la unidad: la importancia de las plantas en el ecosistema, los niños de 3º básico A realizaron una interesante actividad digital.

A través de un muro virtual, creado por sus guías, los alumnos debieron expresar y describir la importancia de las plantas y de los seres vivos, apoyándose en material fotográfico y sus mismos testimonios.



Carla Melendez Vergara • 8 • 15h

Muro colaborativo del 3ºA: "La importancia de las plantas para los seres vivos"

Pregunta: ¿Por qué son importantes las plantas para los seres vivos? Cada estudiante debe responder esta pregunta en nuestro muro colaborativo, siguiendo el siguiente ejemplo.

<p>La importancia de las plantas</p> <p>Las plantas son importantes porque producen el oxígeno que respiramos, dan refugio a los seres vivos y nos proporciona diferentes tipos de alimentos.</p> <p>Aquí muestro el fruto de un árbol de limón.</p>  <p>1 comentario</p> <p>Anónimo 17h Santiago Hernández</p> <p>Añadir comentario</p>	<p>zanahoria y nuez</p> <p>La zanahoria es una raíz y las nueces son semillas.</p> <p>Florencia.</p>  <p>1 comentario</p> <p>Añadir comentario</p> <p>La vida de las plantas</p> <p>Yo hago Huerto, planto una semilla y luego las coloco en la tierra, me gusta regarlas, hacer compost y</p>	<p>La importancia de las plantas</p> <p>Las plantas son importantes, porque nos dan oxígeno, nos dan vida y algunas nos dan alimentos.</p> <p>José Tomás Cortés.</p> 	<p>La importancia de las plantas...</p> <p>...porque nos dan oxígeno (porque sino habría plantas respiraríamos puro dióxido de carbono) y alimento (porque comemos todas las partes de ellas: raíces, tallos, hojas, frutos, flores y semillas) En la foto se ve un zapallo italiano gigante (fruto) que creció en mi huerta cuando yo era chico.</p> <p>MATEO AGUILERA</p>  <p>1 comentario</p> <p>Añadir comentario</p>	<p>Las plantas son importantes...</p> <p>...porque me divierto observándolas, producen oxígeno y dan hogar a muchas criaturas.</p> <p>MATEO AGUILERA</p>  <p>4 comentarios</p> <p>1 comentario</p> <p>Anónimo 1me Me gusta</p>
--	---	---	--	--



Santiago Hernández,

3º A



De esta manera, los alumnos pudieron compartir lo aprendido, incorporar su material de apoyo como fotografías o videos, favoreciendo la participación y el trabajo colaborativo entre ellos.

Es así como, por ejemplo el alumno Santiago Hernández dijo que *"las plantas son importantes porque producen el oxígeno que respiramos, dan refugio a los seres vivos y nos proporciona diferentes tipos de alimentos. Aquí les dejo foto de mi limón"*.

Revisa el muro, [aquí](#).

Importancia de las plantas

Las plantas son importantes para los seres vivos, ya que, durante la **fotosíntesis**, las plantas toman el dióxido de carbono del aire y, en presencia de la luz solar, **liberan oxígeno**.

Carla



Importancia de las plantas

Las plantas son importantes para los seres vivos, ya que, constituyen una importante **fuentes de alimentos** que contienen sustancias esenciales para nuestro desarrollo.

Rosario



Importancia de las Plantas

Las plantas son importantes para los seres porque nos ayudan a limpiar el aire, nos dan alimento, ayudan a regular el eco sistema.

Montserrat Reyes





4 Posts 0 Followers 0 Following

Retículo Endoplastamico Rugoso
Donde me encuentro?: Estoy en el citoplasma de las células eucariontas
Cual es mi función princi... more

Edit Profile Promotions Insights

¿ENFERMEDADES QUE PUEDEN DAR POR MAL FUNCIONAMIENTO
Pasa esto por deficiencia de hierro...
Enfermedad Parkinson: Es el resultado del e...
Reticulo Endoplasmatico Rugoso

ESTRUCTURA
y constituido por una pila de Memb...
en mi pared exterior presentan Ribo...
ridos.

¿TIPOS DE CÉLULAS TENGO...
Vegetal:

pared_celular._ 2 Publicac... 36 Seguido... 4 Seguidos

pared_celular._
Mi nombre es pared celular soy una capa rígida que soporta las fuerzas osmóticas 🤖👏

Editar perfil

¿PARED CELULAR: EN BACTERIAS
Las bacterias funciona como barrera...
biológicos los cuales actúan direc...
ella con el fin de ingresar a la b...
uiría. las bacterias Gram posit...
s y sensibles a la penicilina y las d...
acilidad, algunas generan resisten...
al pasar mucho tiempo con el...
niento (como ciertos estreptococo

ACTIVIDAD DE CIENCIAS. 3° BÁSICO CREA REDES SOCIALES PARA COMPONENTES DE LAS CÉLULAS

Una atractiva actividad realizaron los alumnos de 8° básico, en el marco de la unidad de biología: la célula.

Aprovechando las diversas aplicaciones digitales, los alumnos debieron ubicarse en el contexto de que los componentes de las células, es decir, los organelos, se crearan una red social para darse a conocer. De esta manera, mostrar su ubicación, sus funciones y sus potenciales enfermedades derivadas del mal funcionamiento.

Los alumnos investigaron y complementaron conocimientos, mostrando su trabajo a través de una herramienta digital, tan innato para ellos.

Al respecto, su profesor José Soto Lambert agregó que "la respuesta a esta actividad fue muy positiva, recibiendo trabajos de mucha calidad. Este trabajo fue realizado mayormente en clases y a través del foro y la respuesta fue ¡excelente! La mayoría de los trabajos cumplieron con todos los requerimientos e incluso, los niños al verse enfrentados a una red social, así no sea verídica, se les hizo mucho más familiar, ya que ellos conviven con estas redes sociales el día de hoy".



TALLER 1A REALIZA ACTIVIDAD DE FIN DE SEMESTRE

El pasado viernes 24 de julio y tras un largo periodo de clases, los alumnos de 1° y 2° básico, correspondiente a Taller 1A disfrutar su fin de semestre con una colación compartida virtual.

Cabe destacar que durante este periodo los niños no han podido compartir directamente con sus amigos y han sobrellevado las clases a través de las aulas virtuales. Al respecto, la guía Martina Rojas señala que *"para los pequeños del colegio este tiempo ha sido difícil, ellos estaban acostumbrados a tener clases en el salón, donde está todo el material concreto a su disposición..."*.

Es así como todos se prepararon, niños y guías para encontrarse con los mejores disfraces, pelucas, anteojos, etc. La idea era disfrutar este momento de encuentro, que tuvo bailes, cantos, presentaciones de los disfraces, además una de las cosas más importantes y que fue el espacio para que entre ellos pudieran conversar y decirse lo mucho que se extrañaban.



"La primera tarea de la educación es agitar la vida..."
Maria Montessori

RESULTADOS VOTACIÓN DE CENTRO DE ALUMNOS RAYEN MAHUIDA

Centro de Estudiantes 2020-2021

LISTA AVANZAR

El pasado viernes 24 de julio se llevó a cabo la votación del Centro de Alumnos Rayen Mahuida, quedando conformada su **Lista Avanzar** de la siguiente manera:

Laura Valli (TEM II): Presidenta.

Benjamín Silva (TEM III): Vice presidente.

Fernanda Contreras (TEM II): Secretaria.

Fernanda Marchant (TEM I): Tesorera.

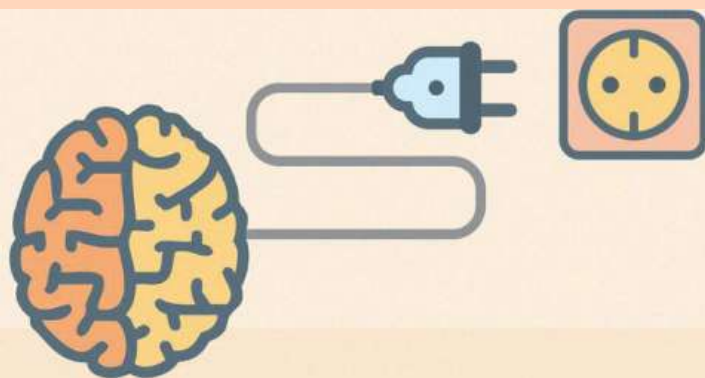
Catalina Gutiérrez (8°): Delegada.

Antonella Amestelli (7°) Delegada.

Tomás O´Ryan (Taller 3): Delegado.

Los votos válidamente emitidos fueron 59. De estos, el 89% opción sí y un 15% opción no.

COMUNIDAD RAYEN MAHUIDA REALIZARÁ RECESO DIGITAL



Siguiendo lo sugerido por el Ministerio de Educación, en relación a generar un receso digital en los establecimientos que han debido impartir educación online producto de la pandemia, nuestro **colegio realizará una pausa entre los días 03 y 14 de agosto.**

El objetivo es que la comunidad completa tenga un espacio de tranquilidad para descansar luego de este periodo en que, forzosamente, debimos confinarnos por la pandemia mundial y continuar los estudios de manera virtual. Trayendo consigo agotamiento y estrés por este escenario tan extraordinario que vivimos.

De este modo, esperamos reencontrarnos en las aulas virtuales nuevamente el lunes 17 de agosto, pero ahora con las energías recargadas.

www.colegiorayenmahuida.cl

